

SAIE-M5S-4-0.2U

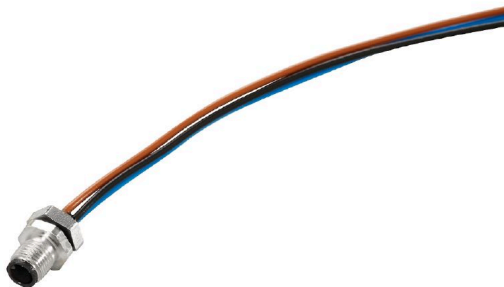
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



面板安装连接器用于传感器/执行器布线的设备侧联接。有 M12、M8 和 M5 几种规格。

通用订货数据

版本	内置插头, M5, 针式 直, 紧固螺纹: , 回路数: 4, 股线 / 电缆长度: 0.2 m
订货号	<a href="#">1873030000</a>
类型	SAIE-M5S-4-0.2U
GTIN (EAN)	4032248478293
数量	1 items

## 技术数据

## 审批

ROHS	一致
------	----

## 尺寸和重量

净重	4 g
----	-----

## 环保产品合规

RoHS 合规状态	符合要求
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	ebf89fc8-a87f-4691-b87a-dfb9921774b4

## 电缆技术参数

芯线横截面积	0.14 mm <sup>2</sup>	股线 / 电缆长度	0.2 m
颜色编码	棕色, 白色, 蓝色, 黑色	回路数	4

## 技术资料 可定制接插件

回路数	4	插针镀层	镀金的
联接类型	针	外壳基本材料	黄铜材质, 经镀镍处理的
额定电压	60 V	额定电流	1 A
防护等级	IP67, 拧入时	插拔次数	≥ 500
电缆接头	M 5	外壳温度范围	-25...+80 °C

## 通用参数

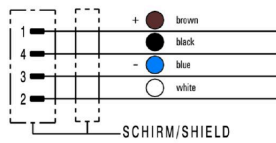
回路数	4	联接螺纹	M5
插针镀层	镀金的	芯线横截面积	0.14 mm <sup>2</sup>
联接类型	针	外壳基本材料	黄铜材质, 经镀镍处理的
额定电压	60 V	额定电流	1 A
防护等级	IP67, 拧入时	插拔次数	≥ 500
电缆接头	M 5	基础材料	PVC
额定电压	60 V	端口 1	M5
端口 2	Flying wires	股线 / 电缆长度	0.2 m
外壳温度范围	-25...+80 °C	导线外径	-

## 分类

ETIM 6.0	EC002635	ETIM 7.0	EC003570
ETIM 8.0	EC003570	ETIM 9.0	EC003570
ETIM 10.0	EC003570	ECLASS 9.0	27-44-01-03
ECLASS 9.1	27-44-01-03	ECLASS 10.0	27-44-01-03
ECLASS 11.0	27-44-01-03	ECLASS 12.0	27-44-01-03
ECLASS 13.0	27-44-01-03	ECLASS 14.0	27-44-01-03
ECLASS 15.0	27-44-01-03		

图纸

接线图



插针分配方案

